

VLIZINE

jrg. 14, nr. 7 (juli 2013)

Hét e-zine met praktische informatie over onderzoek en beleid door en voor Vlaamse mariene wetenschappers.

Deze gratis on line uitgave van het Vlaams Instituut voor de Zee vzw verschijnt maandelijks en wordt verspreid onder alle geïnteresseerden.

V.U.: Jan Mees

Redactie: Jan Seys, Nancy Fockedeij

Reacties naar: jan.seys@vliz.be

Volg VLIZ nu ook op Twitter:  [@jmeesvliz](https://twitter.com/jmeesvliz)

Het Vlaams Instituut voor de Zee (VLIZ) wil via dit e-zine maandelijks informeren over de eigen activiteiten en die van onderzoeks- en beleidsgroepen in Vlaanderen actief in de mariene en kustgebonden wetenschappen. Alle nuttige informatie van uw kant (zoals vacatures, nieuwe projecten, vraag voor samenwerking, interessante symposia, etc.) wordt graag ingewacht om in het eerstvolgende VLIZINE te worden opgenomen. Dit bericht bereikt u via de VLIZINE rondzendlijst. Om uw abonnement op deze nieuwsbrief te beheren, ga naar [deze link](#). Archiveren van dit e-zine zijn raadpleegbaar via deze [link](#).

NIEUW! Vanaf heden kun je de berichten uit de VLIZINE ook dagelijks of wekelijks ontvangen. Ga naar [deze link](#)

1. Kalender

1.1. Het Steunpunt NME Kust organiseert 'Een strandlabo voor iedereen' - vormingsdagen voor natuurgidsen en zeeanimatoren

2. Vacatures, beurzen en fondsen

2.1. Het James Hutton Institute zoekt een doctoraatskandidaat die de brug slaat tussen microbiële ecologie en biomodellering

2.2. Centre for Ocean Life (Denemarken) biedt meerdere doctoraatsbeurzen aan in de mariene ecologie

2.3. BMM zoekt PhD voor modellering transport larvale platvissen

2.4. ILVO opent een PhD-positie 'FutureFleet - Naar een duurzame visserij in de toekomst'

3. Nieuwe projecten zee- en kustonderzoek

3.1. EMoSEM, een EU FP7 project over eutrofiëring van de zee gaat van start!

4. Vraagbaak

4.1. Oproep voor wetenschappelijke artikels over mangroves in Latijns-Amerika en de Caraïben

4.2. Openbare raadpleging over het marien ruimtelijk plan en het milieueffectenrapport

1.1. Het Steunpunt NME Kust organiseert 'Een strandlabo voor iedereen' - vormingsdagen voor natuurgidsen en zeeanimatoren

In september vinden meerdere vormingsdagen plaats rond het mobiel strandlabo. Deze omgebouwde fietsbagagekar laat toe om eenvoudige veldwerkopdrachtjes uit te voeren op het strand. Tijdens de vorming worden verschillende thema's toegelicht door wetenschappers, o.a. zand, zout, plankton, het leven van de zeepok, microplastics, eutrofiëring, etc.

De vormingsdagen gaan door, op 12, 19 en 26 september, op de InnovOcean site in het Provinciaal Ankerpunt Kust, Wandelaarkaai 7, 8400 Oostende.

Inschrijven via Steunpunt NME Kust - T 059 34 01 64 - E weekvandezee@west-vlaanderen.be.

Meer informatie:

Link: http://www.vliz.be/docs/Vlizine/14-07/De_zee_od_korrel_Een_strandlabo_vr_iedereen.pdf

[top]

2.1. Het James Hutton Institute zoekt een doctoraatskandidaat die de brug slaat tussen microbiële ecologie en biomodellering

Het project 'Meta-omic approaches to understanding and predicting soil biodiversity ecosystem function relationships' zal microbiëel genoom onderzoeken om meer te weten te komen over evolutionaire fitness en ecologische adaptatie. Het doel is om ecologische niches te voorspellen op basis van genoom, met een focus op laterale gentransfer. Hiervoor zullen rekenkundige modellen en instrumenten ontwikkeld en getest moeten worden.

De Universiteit van Aberdeen (Schotland) en het Departement 'Algorithmic Bioinformatics' in Düsseldorf zoeken een student die interdisciplinair kan werken, een goede kennis heeft van programmeren en een diploma heeft in microbiële ecologie, evolutietheorie, bio-informatica, computerwetenschappen of statistiek. Een achtergrond in populatiegenetica en genomics is aangeraden.

Solliciteren (CV, begeleidende brief en twee referenties) kan tot 31 augustus 2013 via de website.

Link: <http://www.findaphd.com/search/ProjectDetails.aspx?PJID=35883&LID=1374advertisement>

[top]

2.2. Centre for Ocean Life (Denemarken) biedt meerdere doctoraatsbeurzen aan in de mariene ecologie

Het Centre for Ocean Life, gespecialiseerd in modellen van mariene ecosystemen, zoekt ecologen met mathematisch inzicht of fysici / wiskundigen / ingenieurs met interesse in ecologie.

De PhD-studenten zullen, over een periode van drie jaar, tewerkgesteld worden aan het 'Institute for Aquatic Resources, Technical University of Denmark' of aan gerelateerde instituten of universiteiten nabij Kopenhagen. Uiterste datum voor indienen van kandidatuur: 8 september 2013.

Solliciteren gebeurt via een online invulformulier. Meer informatie:

Link: <http://www.dtu.dk/Job/07b3e077-9676-4331-9d6b-ead22a7f5991.aspx>

[top]

2.3. BMM zoekt PhD voor modelleren transport larvale platvissen

voor het uitvoeren van onderzoek binnen het project FishConnect, gefinancierd door FWO-Vlaanderen.

Het project FishConnect onderzoekt de invloed van oceanografische en biologische factoren op de connectiviteit in platvispopulaties, dit via empirische studies en modelwerk. De gezochte kandidaat zal met ingewikkelde 3D-modellen moeten werken en zelf ook programmeren. Kennis van of interesse in ecosystemen of ecosysteem modelling strekt tot aanbeveling. Geïnteresseerde kandidaten kunnen zich aandienen tot 14 juli 2013, door o.a. een sollicitatiebrief en uitgebreid cv door te sturen naar G.Lacroix@mumm.ac.be.

Link: <http://www.mumm.ac.be/EN/Jobs/>

[top]

2.4. ILVO opent een PhD-positie 'FutureFleet - Naar een duurzame visserij in de toekomst'

De Socio-economische onderzoekscel voor Visserij (VISEO) van het ILVO zoekt een doctoraatsstudent voor het project FutureFleet.

De algemene doelstelling van dit onderzoeksproject is de ondersteuning van de transitie van de Belgische visserijsector naar een duurzame visserij door het aanreiken van kwantitatieve informatie over de socio-economische impact van maatregelen die worden voorgesteld ter verduurzaming van de sector.

Geïnteresseerde kandidaten dienen uiterlijk op 11 augustus 2013 hun motivatiebrief, visietekst en CV vóór te sturen naar Administrateur-Generaal van het ILVO, Erik Van Bockstaele, erik.vanbockstaele@ilvo.vlaanderen.be.

Link: <http://www.ilvo.vlaanderen.be/NL/Vacatures/Doctoraatsbeurzen/ILVO/tabid/6610/language/nl-NL/Default.aspx>

[top]

3.1. EMoSEM, een EU FP7 project over eutrofiëring van de zee gaat van start!

De Operationele Directie Natuurlijk Milieu van het KBIN coördineert het onderzoeksproject "Ecosystem Models as Support to Eutrophication Management in the North Atlantic Ocean". Doel van dit project is om modellen te ontwikkelen die de overgang rivier-oceaan in het noordoostelijk deel van de Atlantische oceaan beschrijven. Deze kennis zal bijdragen tot het onderhouden van maatregelen die de menselijke nutriënten-input en de eutrofiëring op zee verminderen.

EMoSEM wordt gefinancierd door het Franse onderzoekagentschap ANR en het Federaal Wetenschapsbeleid BELSPO in het kader van het Europese programma EU-FP7 ERA-NET Seas-era. Het twee jaar durende project zal het wetenschappelijk onderzoek op Europees niveau versterken om de Kaderrichtlijn Mariene Strategie te volgen. Het consortium bestaat uit 8 partners uit Europese landen die rond het noordoostelijke deel van de Atlantische oceaan, het Kanaal en de Noordzee liggen (België, Frankrijk, Duitsland, Nederland, Portugal en UK).

Meer info vind je op de projectwebsite.

Link: <http://www2.mumm.ac.be/emosem/>

[top]

4.1. Oproep voor wetenschappelijke artikels over mangroves in Latijns-Amerika en de Caraïben

UNESCO, de Eastern Tropical Pacific Seascape initiative of Conservation International en de Permanent Commission for the South Pacific werken aan een publicatie voor het grote publiek over succesvolle projecten rond mangroves en de hieraan gerelateerde duurzame ontwikkeling op ecologisch, sociaal en economisch vlak. Ze zijn hiervoor op zoek naar artikels m.b.t. geïntegreerd beheer en herstel van deze ecosystemen, bescherming van de biodiversiteit, milieu-educatie, klimaatverandering, indicatoren, verantwoorde consumptie van mangroveproducten, etc.

Een samenvatting van het artikel (1-2 pag.) samen met een CV (2 pag.) kunnen opgestuurd worden naar j.ellis@unesco.org,

lsuarez@conservaton.org en ffelix@cpps-int.org.

Meer informatie (Spaans):

Link: http://portal.unesco.org/geography/es/ev.php-URL_ID=16311&URL_DO=DO_TOPIC&URL_SECTION=201.html

[top]

4.2. Openbare raadpleging over het marien ruimtelijk plan en het milieueffectenrapport

Het doel van mariene ruimtelijke planning (MRP) is om de verschillende sectorale belangen in evenwicht te brengen en een duurzaam gebruik van de mariene bronnen te bereiken. Het opstellen van het MRP is een proces dat zich richt op het verzamelen van voldoende data, het consulteren van verschillende stakeholders en de participatieve ontwikkeling van een plan, en op het uiteindelijk implementeren, handhaven, evalueren en herzien van dit plan. Zowel het ontwerp MRP als het plan-MER worden voorgelegd worden aan het publiek, om commentaren over de milieueffecten te verzamelen.

De publieke consultatie voor het marien ruimtelijk plan loopt van 2 juli tot en met 29 september 2013. FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu nodigt u uit om uw opmerkingen en bijdragen over het ontwerp MRP en/of het plan-MER aan hen te bezorgen.

Alle documenten zijn beschikbaar op:

Link:

<http://www.health.belgium.be/eportal/Environment/Inspectionandenvironmentalright/Environmentalrights/PublicConsultations/seaspatialplan/index.htm?lang=nl>

[top]

DISCLAIMER

VLIZINE heeft als doel informatie te verstrekken. Eventuele standpunten zijn die van de auteurs en stemmen niet noodzakelijk overeen met die van het VLIZ. Het VLIZ is niet verantwoordelijk voor enige schade opgelopen ten gevolge van foutieve of verkeerd geïnterpreteerde informatie in dit e-zine, noch voor de inhoud van websites waarnaar verwezen wordt. Uw adres opgenomen in onze e-zine rondzendlijst wordt niet aan derden doorgegeven zonder uw toestemming en wordt niet gebruikt voor commerciële doeleinden.

COPYRIGHT

LID WORDEN VAN HET VLIZ KAN

Meer info vindt u op onze website.

WEBSITE

www.vliz.be

Vlaams Instituut voor de Zee
Flanders Marine Institute
VLIZ – InnovOcean site
Wandelaarkaai 7
8400 Oostende
Tel. +32-(0)59-34 21 30
Fax +32-(0)59-34 21 31
<http://www.vliz.be>